(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international



1810 (1810) 1 COOL (181 | 181 | 181 | 1870 (181 | 182 | 183 | 184 | 184 | 185 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 |

(43) Date de la publication internationale 6 mai 2004 (06.05.2004)

PCT

(10) Numéro de publication internationale WO 2004/037256 A1

- (51) Chesification internationale des brevets7: A61K 31/444, 31/4164, 31/341, 31/426, A61P 1/04
- (21) Numéro de la demande internationale : PCT/FR2003/003124
- (25) Langue de dépôt :

français

21 octobre 2003 (21.10.2003)

(26) Langue de publication :

(22) Date de dépôt international:

francais

- (30) Données relatives à la priorité: 21 octobre 2002 (21.10.2002) 02/13114
- (71) Déposants (pour tous les États désignés sauf US) : NEGMA GILD [FR/FR]; Immeuble Strasbourg, Avenue de l'Europe, F-78117 TOUSSUS LE NOBLE (FR). MIT-SUBISHI PHARMA CORPORATION [JP/JP]; 2-2-6 Nihonbashi-Honcho, Chuo-Ku, Tokyo 103-8405 (JP).
- (72) Inventeurs; et
- (75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement): SCHUTZE, François [FR/FR]; 4, rue Charles Baudelaire, F-78860 SAINT-NOM-LA-BRETECHE (FR). CHARBIT, Suzy [FR/FR]; 10, rue Floris Osmond, F-94000 CRETEIL (FR). FICHEUX, Hervé [FR/FR]; 26bis, boulevard de Strasbourg, F-94130 NOGENT-SUR-MARNE (FR). HOMERIN, Michel [FR/FR]; 9, Villa des Roseraies, F-91080 COURCOURONNES (FR). TACCOEN, Alain [FR/FR]; 9, Avenue de Villiers, F-78150 LE CHESNAY

- (FR). INABA, Yoshio [JP/JP]; 2-2-6 Nihonbashi-Honcho, Chuo-Ku, Tokyo 103-8405 (JP).
- (74) Mandataires: L'HELGOUALCH, Jean etc.; Cabinet Sueur & L'Helgoualch, 109, boulevard Haussmann, F-75008 Paris (FR).
- (81) États désignés (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EB, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (régional): brevet ARIPO (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SB, SI, SK, TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée:

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont recues

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

(\$4) Title: PHARMACEUTICAL COMPOSITION COMBINING TENATOPRAZOLE AND A HISTAMINE H2-RECEPTOR **ANTAGONIST**

(54) Titre: COMPOSITION PHARMACEUTIQUE ASSOCIANT LE TENATOPRAZOLE ET UN ANTAGONISTE DES RE-CEPTEURS H2 A L'HISTAMINE

(57) Abstract: The invention relates to a novel pharmaceutical combination. The inventive pharmaceutical composition, which is intended for the treatment of pathologies linked to gastic hyperacidity, comprises a combination of tenatoprazole and one or more histamine H2-receptor antagonists selected from cimetidine, rantitidine, famotidine and nizatidine. The invention is suitable for the treatment of duodenal and gastric ulcers and the symptoms of, and lesions caused by gastnessphages and the symptoms of and lesions caused by gastnessphages and the symptoms of and lesions caused by gastnessphages and the symptoms of and lesions caused by gastnessphages and the symptoms of and lesions caused by gastnessphages and the symptoms of an antagonist selected from cimetidine, famotidine and nizatidine. The invention is suitable for the cause of the symptoms of an antagonist selected from cimetidine, famotidine and nizatidine. The invention is suitable for the cause of the symptoms of an antagonist selected from cimetidine, famotidine and nizatidine.

(57) Abrégé: L'invention concerne une nouvelle association pharmaceutique. La composition pharmaceutique, pour le traitement des pathologies liées à l'hyperacidité gastrique, comporte en combinaison le ténatoprazole et un ou plusieurs antagonistes des récepteurs H2 à l'histamine choisis parmi la cimétidine, la ranitidine, la famotidine et la nizatidine. Application notamment au traitement des ulcères gastriques et duodénaux, et des symptômes et lésions du reflux gastro-oesophagien.